I	ndex	of C	laims	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/649,527	HADI, ROD G.
Examiner	Art Unit

√	Rejected
[]	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
1.	Restricted

N	Non-Elected
t	Interference

Tara L. Bolton

A	Appeal
0	Objected

3681

Cla	im	<u> </u>			1	Date	<u> </u>		· · · · ·	
UIC		-			<u> </u>	Jall	<u>-</u>	1		
Final	Original	8/3/05								
	1	V								
•	3 4	J								
	3	J J								
	4	V,		ļ			<u> </u>			
	5	V			<u> </u>			<u> </u>		
	6	V						<u> </u>		
	7				<u> </u>			-		
	8				-					
	10				-					
	11		 		 	_	 	 		
	12				 			<u> </u>		
-	9 10 11 12 13						 			7.5
	14				-		\vdash			
	15		-							
	16 17									
	17									
	18									
	19									
	20	<u> </u>								
	21				<u> </u>	ļ				
	22	<u> </u>			<u> </u>					
	23				<u> </u>	_	_			
	24	-			 	-	<u> </u>			
	25 26	 			 	-	_			
	27	 			[[<u> </u>				
	28						 			
	29									
	30				·					
	31									
	32									
	33									
	34									
	35									
	36									
	37									
	38									
	39	<u> </u>			<u> </u>					
	40	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>
•	41	 					-	 -		
	43	 						 		
	44		—		<u> </u>					
·	45	 								
	46					, ,				
	47									
	48									
	49									
	50									

State	Cla	aim	Date								
51 52 53 3 54 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
52 53 54 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	Final	Original									
52 53 54 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		51									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		52									
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99					<u></u>						
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99							<u> </u>				
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>						<u> </u>				
60 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 89 99	 						<u> </u>				<u> </u>
61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	-										
62 63 64 65 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	}										-
63 64 64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
64											
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		64									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98											
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99							<u> </u>				
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		-					<u> </u>				
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97							ļ				
72							-				
73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-										
74		73					 				
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97							 				
76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98											
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99							<u> </u>				
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99							ļ	 			
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99							<u> </u>				
86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97	-										
87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98							ļ				
88 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99										<u></u>	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99						10					
91 92 93 94 95 95 96 97 98 99											
92 93 94 95 95 96 97 98 99							ļ				
93 94 95 96 97 98							<u> </u>				
94 95 96 97 98			<u> </u>				<u> </u>				<u> </u>
95							<u> </u>				
96 97 98							 				
97											
98		97	1	7			15-1				
99											
			z t	112	11		dIII	i i		ji ji	

Cla	aim					Date		-		
			1.5							
<u>a</u>	Original									
Final	rig								:	
	0									
	101									
	102					.,,,				
	103									
	104			_			\vdash			
	105								-	
	106						<u> </u>	_		\Box
	107					-				H
	108									\vdash
	109	-	-						-	
	110						-			
	111						 		-	
	112			-						
	113									H
	114	-					\vdash			
	115			 			_		-	
	116	_		<u> </u>						H
	117									$\vdash\vdash$
				\vdash			<u> </u>	<u></u>	ļ	\square
	118									
	119									
	120									
	121						_		_	
	122			_						
	123									
	124					. !				\vdash
	125						 -			
	126						<u> </u>			
	127					·				
	128						<u> </u>		<u> </u>	
	129			<u> </u>			<u> </u>			
	130			<u> </u>						
	131			<u> </u>		<u> </u>				
	132			<u> </u>			<u> </u>		_	
···	133 134			 		<u> </u>	<u> </u>			$\vdash\vdash$
 	135			-		<u> </u>	<u> </u>			H
				-	·					$\vdash\vdash$
	136 137			-		_			-	
	138			<u> </u>			 		 	H
	139			 		<u> </u>	\vdash		<u> </u>	
				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		 	H
	140 141		<u> </u>	-		<u> </u>	 	<u> </u>	_	
	142			-	<u> </u>	<u> </u>	ļ		-	$\mid - \mid$
	143			 		\vdash	 		—	H
	143			-	-	<u> </u>	<u> </u>		_	
	145					\vdash			-	
	145					\vdash			\vdash	\vdash
- 157	147		7 =				- F	in t		
			1 11 3				111			
	148 149			 						\dashv
	150				-	-	7=-		-	
	150		1 10							